

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số:65/KĐ/2018

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI KHO ĐỒ**

Địa chỉ: 41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: 2835126400 Fax: 2835126401

Mã số doanh nghiệp: 0313466783

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 893/GCNATTP-SCT

Ngày Cấp: 17/05/2016

Nơi cấp: Sở Công Thương Thành Phố Hồ Chí Minh

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: **Rượu vang đỏ The Beach House Shiraz**

2. Thành phần: Được lên men tự nhiên từ nho tươi, không qua chưng cất

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: Không có hạn sử dụng

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: Rượu được đóng kín trong chai thủy tinh, bảo đảm an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.

Thể tích thực: 375ml, 750ml, 1000ml, 1500ml, 3000ml/chai

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:

Sản xuất và đóng chai tại: **DGB (PTY) LTD**

Địa chỉ : Lady Loch Road Wellington 7654, South Africa

Xuất xứ: NAM PHI

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

1. Theo quy định của các văn bản kỹ thuật:

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu an toàn thực phẩm theo:

QCVN 6-3: 2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống có cồn



QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm

Các chỉ tiêu an toàn:

4.1. Giới hạn về kim loại nặng

| TT | Tên chỉ tiêu | Đơn vị tính | Mức tối đa |
|----|--------------|-------------|------------|
| 1 | Chì (Pb) | mg/l | 0,2 |

4.2. Giới hạn về chỉ tiêu hóa học

| Stt | Tên chỉ tiêu | Đơn vị tính | Mức tối đa |
|-----|--------------------------------|-------------|-------------|
| 1 | Hàm lượng Ethanol (cồn) | % V/V | 12,5 – 14,5 |
| 2 | Hàm lượng methanol | mg/l | ≤400 |
| 3 | Hàm lượng SO ₂ tổng | mg/l | ≤150 |



4.3. Giới hạn về ô nhiễm độc tố vi nấm

| TT | Tên chỉ tiêu | Đơn vị tính | Mức tối đa |
|----|--------------|-------------|------------|
| 1 | Ochratoxin A | µg/l | 2 |

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố

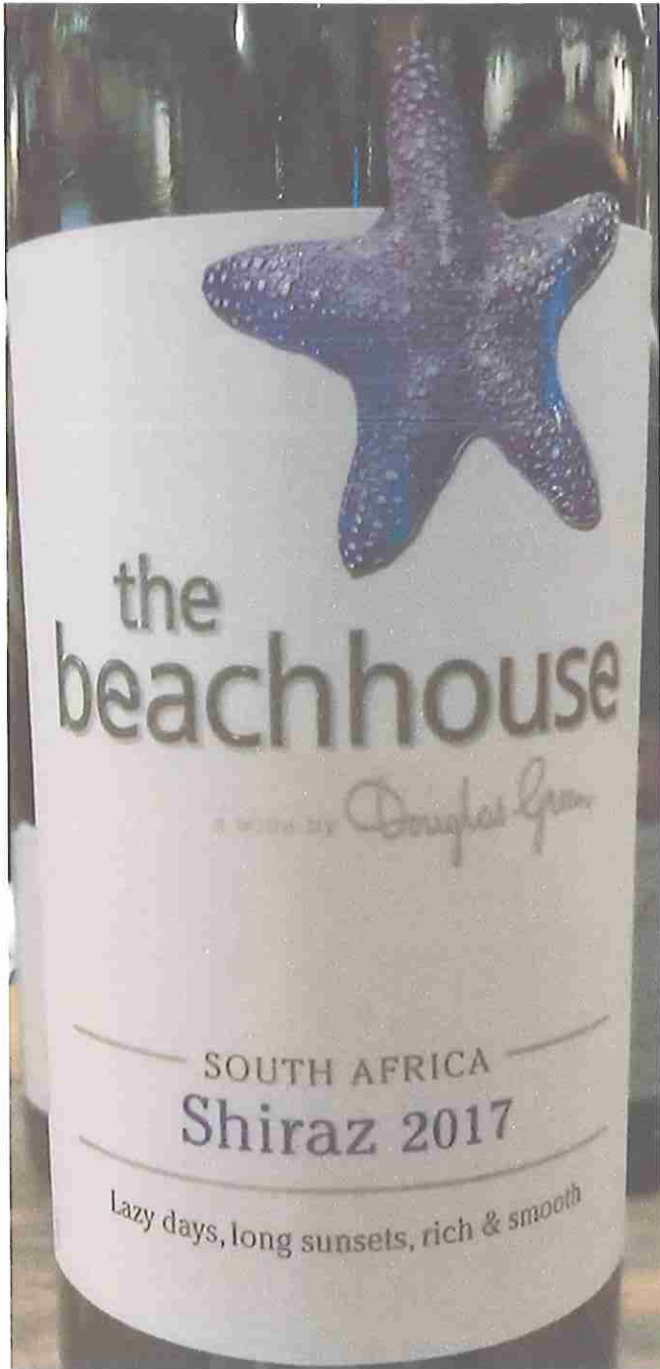
TP. Hồ Chí Minh, ngày 05 tháng 06 năm 2018

GIÁM ĐỐC

(Ký tên, đóng dấu)

Nguyễn Thị Phương Hà

NHÃN SẢN PHẨM



NHÃN PHỤ SẢN PHẨM



Tên sản phẩm: Rượu vang đỏ The Beach House Shiraz

Chỉ tiêu chất lượng chủ yếu: Độ cồn 13,5%

Thành phần cấu tạo: Được lên men tự nhiên từ nho tươi, không qua chưng cất

Thể tích thực: 375 ml / chai, 750 ml / chai, 1000 ml / chai, 1500 ml / chai, 3000 ml / chai

Hướng dẫn sử dụng:

Cách dùng: Dùng để uống trực tiếp, ngon hơn khi uống lạnh hoặc có thể cho thêm đá tùy sở thích.

Bảo quản: Bảo quản ở nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh nắng trực tiếp.

XUẤT XỨ VÀ DOANH NGHIỆP NHẬP KHẨU:

Sản xuất và đóng chai tại: **DGB (PTY) LTD**

Địa chỉ : Lady Loch Road Wellington 7654, South Africa

Xuất xứ : Nam Phi

Công ty chịu trách nhiệm về sản phẩm, nhập khẩu và phân phối:

Doanh nghiệp: **CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI KHO ĐỎ**

Địa chỉ: 41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 28. 35126400

Fax: 28. 35126401

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

| | |
|---------------|---|
| Mã số mẫu | 743-2018-00034809 |
| Mã số kết quả | AR-18-VD-038609-01-VI / EUVNHC-00040913 |



CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI KHO ĐỒ

41 Thảo Điền, Phường Thảo Điền, Quận 2

Tp Hồ Chí Minh
Việt Nam



| | |
|-----------------------------|---|
| Tên mẫu: | The Beach House Shiraz |
| Tình trạng mẫu: | Mẫu đựng trong chai thủy tinh/ Sample in glass bottle |
| Ngày nhận mẫu : | 31/05/2018 |
| Ngày bắt đầu phân tích : | 31/05/2018 |
| Ngày hoàn thành phân tích : | 07/06/2018 |
| Mã số PO của khách hàng : | JJ8518050600 |

| STT | CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM | ĐƠN VỊ | PHƯƠNG PHÁP THỬ | KẾT QUẢ |
|-----|--|--------|----------------------------------|----------------------------|
| 1 | VD042 VD (a) Ethanol | % v/v | Phương pháp nội bộ (EHC-TP1-035) | 13,4 |
| 2 | VD292 VD (a) Sulfur dioxide (SO ₂) | mg/l | TCVN 6641:2000 (ISO 5522:1981) | 54,4 |
| 3 | VD861 VD (a) Chì (Pb) | mg/l | AOAC 2015.01 | Không phát hiện (LOD=0.02) |
| 4 | VD063 VD Ochratoxin A | µg/kg | AOAC 2000.09 | Không phát hiện (LOD=1) |
| 5 | VD03B VD (a) Methanol | mg/l | AOAC 972.10 mod | 102 |

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

| | | |
|--|--|---|
| Ký tên |  |  |
| Nguyễn Phương Phi Giám Đốc Sản Xuất |  | Lý Hoàng Hải Tổng Giám Đốc |

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Phương Phi 07/06/2018

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ghi chú giải thích

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
Trong trường hợp cần cung cấp một kết luận về tính phù hợp hay không phù hợp của kết quả, độ không đảm bảo đo của kết quả sẽ được cộng thêm hoặc trừ bớt để cho kết quả phân tích có thể được so sánh với các giới hạn quy định hoặc chuẩn mực. Việc này sẽ không áp dụng cho các quy chuẩn có sẵn độ không đảm bảo đo của riêng chúng.
Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu.
Các phương pháp phân tích được xác định bởi 2 ký tự VD được thực hiện tại phòng thí nghiệm Eurofins Sac Ky Hai Dang (Ho Chi Minh). (a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2005 VILAS 238

